



Oława, dn. 24.02.2025 r.

ZOZ/DZP/ZO/6/25

Odpowiedzi na pytania

Zamawiający – Zespół Opieki Zdrowotnej w Oławie udziela odpowiedzi na następujące zapytania, dotyczące zapytania ofertowego na: **Dostawa środków dezynfekcyjnych**, znak sprawy ZOZ/DZP/ZO/6/25

Pytanie nr 1

Dotyczy Zadania nr 1A:

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat w postaci szybko działającej gotowej pianki do dezynfekcji i mycia powierzchni medycznych wrażliwych nadziałanie alkoholu (w tym urządzeń elektronicznych np. sondy USG, monitory, telefony komórkowe), a także powierzchni mających kontakt z żywnością. Preparat na bazie H₂O₂ (3-10%) bez zawartości chloru, kwasu nadoctowego, QAV. Spektrum działania: zgodnie z EN 16615 B, F (Candidia albicans) – 1 min, F, Tbc (M. avium), S (cl. Difficile, Cl. Difficile R 027) – 5min, V zgodnie z RKI i EN 14476 (Adeno, Noro, Polio) – do 2 min. Okres trwałości po pierwszym otwarciu – do końca okresu ważności. Możliwość stosowania bez użycia środków ochrony indywidualnych. Opakowanie 750ml. Produkt biobójczy i wyrób medyczny.

Odpowiedź:

Zgodnie z Załącznikiem nr 9 - Arkuszem asortymentowo-cenowym wraz z opisem przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 2

Dotyczy Zadania nr 2A poz. 1 i 2:

Czy Zamawiający dopuści środek typu neodisher Septo Activ, do manualnego mycia oraz dezynfekcji narzędzi na bazie aktywnego tlenu, zawierający nadwęglan sodu i kwas cytrynowy; doskonałe właściwości myjące bez utrwalania białek, produkt zawierający związki powierzchniowo czynne. Roztwór o neutralnym pH. Posiada wysoką kompatybilność materiałową (również wobec endoskopów giętkich) m.in. dla silikonu, poliwęglanów, polisulfonów i szkła akrylowego, aluminium. Posiada przyjemny zapach dla użytkownika. Możliwość kontroli aktywności roztworu dedykowanymi paskami testowymi. Granulki można stosować w myjniach ultradźwiękowych oraz do czyszczenia metodą cyrkulacyjną (półautomaty). Produkt zapobiega koagulacji białka i pozwala uzyskać optymalną zgodność materiałową. Spektrum: B,F,Tbc,V (adeno, noro, polio), S (C.difficile, B.subtilis). Opakowanie odpowiednio 2kg i 8kg, z możliwością przeliczenia w górę do pełnych opakowań. Ilość składników aktywnych: 1% roztwór (10g granulatu na litr wody) zawiera 0,15% kwasu nadoctowego.

Odpowiedź:

Zgodnie z Załącznikiem nr 9 - Arkuszem asortymentowo-cenowym wraz z opisem przedmiotu zamówienia.



Zespół Opieki Zdrowotnej w Oławie

ul.K.K.Baczyńskiego 1

55-200 Oława

REGON: 000306816 NIP: 912-16-50-658

tel.: +48 (71) 301-13-11

fax.: +48 (71) 301-13-12

www.zozolawa.wroc.pl

zozolawa@zozolawa.wroc.pl

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią zapytania ofertowego i będą wiążące przy składaniu ofert.

Z up. Dyrektora

mgr Paulina Zaremba-Sitnik

Specjalista ds. Zamówień Publicznych